dex of C	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under
10 506390	Reexamination
Examiner	Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

Ń	Non-Elected
i	Interference

A	Appeal
0	Objected

				_	ŀ	~1	10	W	GL	'			1	*	
				_										_	_
	1-9	Claim	4	_	_		<del></del> 1	•	<u>D</u>	ate		_			
	Finat	Original													
	_		$\Box$	_		$\prod$			7			Т	1	7	
	<u> </u>	(2	2						T	1				7	
	<u></u>		_		L				I						
	<u></u>	4	"	_		_	_		┸	_		_			
	<u> </u>	3	1	_	_	1	_ļ.		L	4		L	1	_	
	-	6.	-	4		- -	-	_	1	4	_	ļ	4	_	
	<del> </del>	7.	+	-		- -			╀	-		_	-	<del>-</del> -}-	
		9	╁	┥		+-	+	_	+	+	-		╀	+	_
	<b>-</b>	10	╁	7		+-	╁	_	+	+		_	╁	+	
	_	11	†	7	_	┿	+		╁	╁	$\dashv$		+-	+	-
		12	╁	7		-	+	_	-	+	-		-	十	-
		13 <sub>0</sub>	1	7		1-	Ť		1-	+	_		†	十	7
		14	· .				-		Γ	1	7		$\top$	1	
		15	L											1	
		16	Į_	4	_	_	1	_						I	
		17	<del> </del> _	1		L	1	_	L.	╀	-		L	1	
		18 19	<del> </del>	-		<del> </del>	- -	_		4_	-		_	1	_
		20	-	+			+-	$\dashv$	_	-	-		-	-	4
		21	-	+			╁	-		╬	+		-	+-	$\dashv$
Í		21	┢	╁	_		╁	-	_	╬	+	_	-	╁	┥
		23	_	1		<u> </u>	1	-	_	1-	+		_	✝	┪
		24								1	7			1	7
		25	_												_[
}		26		Ļ			L	4		L	_ _				]
-		27		┦~	-		<u> </u>	4		L	_ _	_[		<u> </u>	_
ŀ		28		+	-	,	_	4		<u> </u>	-	-1	_	_	4
}		29 30		╁	-		-			-		-		<del> -</del> -	4
		31	_	-	┥		-	+		-	+	+	_	├	4
T		32		T	7		-	+	_	1	+	+		-	+
	_	32 33	_	1	1		_	7	_		†	7	_	_	1
		34						I	_		Ι	_			
,  -		35		L	_[		_	I							
-		36		_	1			1	_	_	1	1			
-		37 38		L	4		_	+	4		1	4	_		1
┢		39		-			_	4-	-		1	- -	-		-
-		40		-	+			╁	-		-	- -			1
$\vdash$		41	_	_	╁	-		╁	-		-	4-	-	_	1
1	$\neg$	42	_	_	†	ᅥ		╁	-	_	+-	+	-		1
		43			1			1	1	_	-	-	7		1
		44		_	1		_	Γ	7	_		+	7		1
		45					-	Γ				1			1
L	[.	46		_			_							_	
-	-	47	4		1	_ .		_			L	L		-	
-	-	48	- -		-	- -			- -		_	-	_		
-	-	49			- -	-		ļ	- -			_	-		!

				_	_	_		_		-	_	-	_	,		ـــ	_	Ŀ	_	-	
	Г	Claim					Date														_
			1		t	-	Τ		T	_		Γ	_	Ť		Ĺ	_	-	٦		. 1
	17	ō	Original	3			l		1					ŀ		l			[		-
	انا		2	ח			ĺ		1			ĺ		ı							1
	"	_	Ĉ	5	ĺ		ı										Į		ı		
	-	_	5	-	H		ŀ	_	+	_	-	_	÷	-	_	_	4		4		- -
	-		52	-	-		┝	_	+	_	-	_		├	-	_	4		4	_	+
	-		5.3	-	_	-	ŀ	_	╀		1	_	_	Ļ.	-	_	4		4		4
	-	-	54	긤	-		H	_	╀	_	4	_		_	4		4		+		+
		_	55	$\vdash$	-		┝		╁		4	_	-	_	-	_	4		4	_	- -
	<u> </u> -	_	56	<u>'</u>	_	_	-	_	╀		+		$\dashv$	_	4		4		4		4.
	<del> </del>		57		-	_	ŀ	-	╀		4	_	4		-		4		4		4
	<del> </del>	-	58	-	_	_	Ļ	_	╀	_	+		4	_	4	_	+	_	+		4-
	⊩		59	:+	_	-	_	_	╀	_	+	_	4		-{		+	_	+	_	+
	-	-1	60		_	-	-	_	ŀ	_	ł		4		4		4	_	4	_	- -
	<del> </del>	-	61	+	-	$\dashv$			1-	_	ł		+	_	+	_	+		+		+
1	<del> </del>		62	4		4	-	_	-		+		+	_	- -		╀		+		+
	<u> </u>	+	63	4		4	-	_	-		╀		+	_	+		+		╀		+
		+	64	+	-	4	_	-	-		-		+	-	+		╀	_	╀		+
		-	65	+	-	+	-	4	-	-	H		+		╀		╀		╀		+
-		$\dashv$	66	+	-	+	-	-	_	_	-	-	+		+	_	+	_	H		-
1		+	67	╁	_	+	_	-			-	_	╬		╁	_	+		-		-
ł		+	68	+	-	+	-	1		-	ŀ		╁	_	╀		┞	_	┞		-
ł		- -	69	+	-	╁	<del>.</del>	-	_	-	۰		╁	_	╁	-	-	-	-	-	-
ŀ		+	70	+	-	+		1	-	-	-		╁		-		-	_	-		-
t		+	71	1	-	+	-	+		-	-	-	╁		-		┝	-	-	-	_
t		+	72	+	-	+	-	1		1	-	-	t	_	┝		H		-	┥	_
ı		7	72 73	†	_	†	_	1		7	_	_	t	_	┢	-	-	٦	_	7	_
ľ		+	74	†	-	†	_	†		7	-	-	-		1-	_	-	-		1	_
T		7	74 75	†		†	_	†	_	1	_		H	_	-	_	-	-1		1	_
1		7	76	1		1		†		7	_		r	_	r	7	-	7		1	_
r		T	77	1	_	T		T		7	_	-		_	-	7	_	7	_	7	_
		T	78	1		T	_	1		1			r		-	7		1	_	1	_
		7	7 <u>9</u>	Г	_	T	_	†	•	1			_	_	_	7	_	7		7	
			80	-	_	T	_	Ť		1	_			_		7	_	7	_	7	
Ĺ			81		_		_	Γ	_	J			_			7	_	7	_	1	_
L			82	Ĺ		Ĺ	_	Γ		Ι	_	7	_		_	1	_	7		1	
Ĺ		П	83	Ĺ	_		_	Γ		I	_	7	_	_	_	1		1	_	†	_
L			84	Ĺ	_		_	Ĺ		Ŀ	_	]			_	J	_	Ţ		J	
L		1	85			L	_	Ĺ	_			$\int$		_	_	I		I		I	_
L			36				_	L	_	Ĺ	_	I		I	_	I		J	_	Ι	_
L			37	_	_	L	,	L		L			_		_			ſ	_	Γ	_
_			38	·F		ć	-	L		L		1		1	_	1	_		_	I	_
L		_	39	*	4	<i>;</i> *		L		L	_	1		1		1		Ĺ	_	Ĺ	_
_			90		]	_	_	L	_	L	_	1	_	1	_	1	_	Ĺ	_	Ĺ	_
_			1		1		_	_		L	_	1		1		L	_	L		Ĺ	·
_			12		1	_	4	_	_	_	_	1		1		1		L		L	
			3		1		_ļ		_	L		1		1		L	_	L	_	L	
			4		1		_		_			1_	_	1	_	1_	_	L	_	Ĺ	
	·.		5		1		-		_	_		L		ļ.,		Ŀ		L		L	╝
			6		1		-		_			L		L		L		L		L	╝
		9			1			_	_			L		L		_		L	_		_
_		9			-		4		1	_	_	_	_	_		_		_	_		
		9	<u> </u>		-		-		-					L		_			_		_
	- 1	-10	00 [		f		ĺ		- [					1					- 1		- 1

_			J		L	_	L.					_						J		
					_			_		_					_				_	
	<u> </u>	Claim						_	_		_	_(	Эe	ite						
	Final		Original					,												
j		7	10	1	_	7		ᅥ	-	_	۴.	-	-	+		╁	-	_	+	
İ		7	10 10	<u>;</u>		7	_	+	_	4	_	-	_	╁	_	╀	-	_	+	
ı	_	寸	10	3	_	4		ᅱ		ᅱ	_	-		- -		╁			+	
		_	10	4	-	┪		┪		1	_	4	_	- -		╁		_		
ł		7	10	5	_	7	_	7		┪		-	_	+		┝	-{		╬	
ľ		-	10	5		1	-	+	-	┪		1	_	- -	_	-		_	- -	
ı		7	10	7	_	7	_	+	-	1		+		+		╁╴	+		╁	
ľ		1	101	2	_	7	_	Ť	-	+		1		+		H	+		╁	
1		$\top$	109	5	_	7		†		†		†	_	-	_	-	+		╁	
ľ		7	109	5	_	1	_	†	_	†	_	†		†-	_	-	+		1-	┪
			11	П		1		1		†		7		1		-	7	_	1	
			112		_	T		1	_	†		†		1	_	_	+		┢	$\neg$
			112 113	3		T		1		1		1	_	1			7		T	
			114				_	I		ľ		T		1	7		- -	_	1	٦
L		_	115 116					Ι				Ī		1	٦		7	_	-	٦
_		1	116		_	L		L			_	I					1	_	Γ	
-		- -	117	_	_	Ļ		_		L			_							
-		-	118	_	_	L		L		L		L		L	_			_		
ŀ		- -	119	- -		1		<u> </u> _		_		_		L	_ .		1		_	_
-	-	-	119 120 121 122	- -	_	┞		-		_		_	_	_	4		1	_		_
-		+	122	- -	_	L	_	L	_	_	_	L	_		- -	_	_	_		4
H			122	- -		-		L		-	_	-	_		4		-	_		-
┝		+-	123	╂		-	_	-		_		-			+		-	4		4
┝		+-	25	╁	-	H	-	-		_	-	_	-	_	+		-	-		-
H		1	26	+-	_	-	-	-	٦	-	-		-		╬	-	╀	-	_	-
Г		1	123 124 125 126 27	╁		-	-	_	+	_	7	_	-		+		-	-	<del>-</del>	+
-		1	28 29 30	1	_	-		-	7	-	┪		7		╁	-	-	┪	_	┨
		1	29	T			7	_	1	_	7	_	7	_	t		1-	+		1
		1	30	Γ			٦	_	7		7	_	7		T	_	Г	†		1
_		1	31 32	L		_			1						1			7		1
_		1	32	L	_		4		1						Γ					
_		1	33	L	4		1	_	4		_		1		L				_	
_		1	34 35	<u> </u>	4		4	_	4	_	4	_	- -		L	_		_	_	1
-		-	36	-	-	_	+	_	4		+		- -		L	-		1		1
		1	37	┝	+		+		╁		╁	_	+	_	-	-		╀		l
	T	1	37 38 39	-	+		+	-	╁	_	$^{+}$	-	+		-	-	_	+	_	
		1	39	_	1	_	†	_	$\dagger$		t		+	_	-	-	_	╁		
		1	40		†	_	†		t		†	_	+	_	-	1	_	+	-	
_		14	41	_	I		Ι	٠,	1	_	1	_			-	7	_	T	·	
	_		12			_			I				Ι		_			1		
_	_		13	_	L		L		L	_	Ĺ		L		_		_			
_	_		14		1	_	_	_	L		L		L	╝	_		_	L		
_	-		15		Ļ	_	ļ.,		_		L		L	_		1		L		
_	-	14			-		1	_	L		L		ļ	_		- -		_	_	
	-	14					-		-		-		-	- -		- -				
		14			-	_			-		-	_	-			- -		<b></b>		
<b>-</b>	-	15	0		-		·-			-						-			-	
										- 1				1		4			- 1	